# (9) BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

# @ Gebrauchsmusterschrift@ DE 201 16 755 U 1

## (5) Int. Cl.<sup>7</sup>: A 43 B 5/00

A 43 C 9/00 A 43 C 7/02 A 43 C 7/04



DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

- ② Aktenzeichen:
- ② Anmeldetag:
- (i) Eintragungstag:
- (3) Bekanntmachung im Patentblatt:

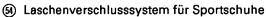
16. 10. 2001 17. 1. 2002

201 16 755.7

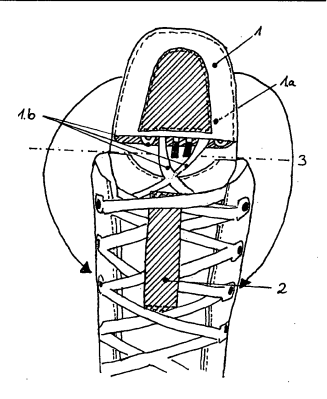
21. 2.2002

(3) Inhaber:

Lukas Meindl GmbH & Co. KG, 83417 Kirchanschöring, DE



Verschlussabdeckungssystem an Schuhen, das derart ausgestaltet ist, dass dieses am Laschabschluss dauerhaft verbunden ist und von oben auf den oberen Teil der Schnürung nach unten geklappt werden kann und dort über ein Fixiersystem (z. B. Klettsystem) über der Schnürung reversibel befestigt wird und hierbei Haken bzw. Ösen sowie in diesem Bereich oberen Schuhbereich abdeckt.



#### Laschenverschlussystem für Sportschuhe

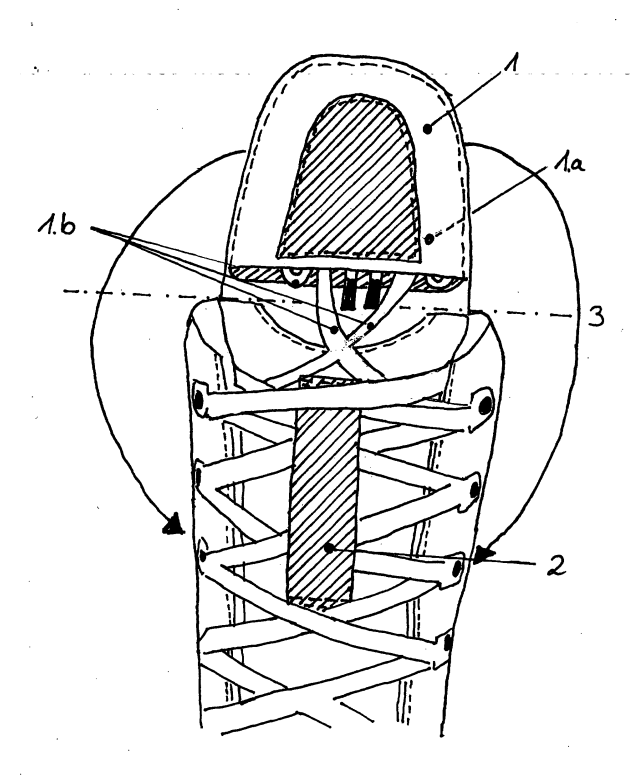
#### Beschreibung

- 1. Verschlussabdeckungssystem (1) an Schuhen, das dadurch gekennzeichnet ist, dass es am Laschenabschluss dauerhaft aufgebracht ist und halbrund zu einer Tasche bzw. einem Beutel (1.a) ausgeführt ist.
- 2. Das Abdecksystem ist als Tasche ausgeführt, so dass es im Innenteil die Schnürbänder (1.b) aufnehmen kann und diese nach Herabklappen der Verschlussabdeckung geschützt aufbewahrt werden können.
- 3. Dabei werden das um die Achse (3) herabgeklappte Abdeckungsteil (1) und das auf der Schnürung als Schnürungsfixierung ausgebildete Gegenstück (2) so ausgeformt, dass sie einander in jedem Fall grossflächig treffen (1 auf 2) und so für entsprechenden Halt sorgen, zum öffnen des Schuhes nach dem Tragevorgang jedoch wieder gelöst und nach oben weggeklappt werden können.

### Laschenverschlussystem für Sportschuhe

#### Schutzansprüche

- 1. Verschlussabdeckungssystem an Schuhen, das derart ausgestaltet ist, dass dieses am Laschabschluss dauerhaft verbunden ist und von oben auf den oberen Teil der Schnürung nach unten geklappt werden kann und dort über ein Fixiersystem (z.B. Klettsystem) über der Schnürung reversibel befestigt wird und hierbei Haken bzw. Ösen sowie in diesem Bereich oberen Schuhbereich abdeckt.
- 2. Das Abdecksystem ist als Tasche ausgeführt, so dass es im Innenteil die Schnürbänder aufnehmen kann und diese nach Herabklappen der Verschlussabdeckung geschützt aufbewahrt werden können.



```
? S PN=DE 20116755
              1 PN=DE 20116755
     S2
? T 2/3,AB/1
 2/3,AB/1
DIALOG(R) File 351: Derwent WPI
(c) 2004 Thomson Derwent. All rts. reserv.
014311226
WPI Acc No: 2002-131928/*200218*
XRPX Acc No: N02-099482
 Fastening unit for boots or trainers, comprising pocket for accommodation
  of lace ends
Patent Assignee: LUKAS MEINDL GMBH & CO KG (LUKA-N)
Number of Countries: 001 Number of Patents: 001
Patent Family:
Patent No
                            Applicat No
             Kind Date
                                           Kind
                                                  Date
                                                           Week
DE 20116755
            U1 20020117 DE 2001U2016755 U
                                                 20011016 200218 B
Priority Applications (No Type Date): DE 2001U2016755 U 20011016
Patent Details:
Patent No Kind Lan Pg Main IPC
                                    Filing Notes
DE 20116755 U1
                   4 A43B-005/00
Abstract (Basic): *DE 20116755* U1
Abstract (Basic):
```

NOVELTY - The boot laces (1b) are guided in a suitable way either around hooks or through holes and are tied into a bow at the top. The resulting loops and loose ends can be stored in a small pocket (1a) sewn to the outer surface of the tongue. When the lace ends (1b) are accommodated inside the pocket (1b) can be folded over and attached with a patch Velcro (RTM) joined to its lower side to a complementary strip (2) sewn to the tongue below the pocket (1b).

 $\ensuremath{\mathsf{USE}}$  - The pocket can be used for the accommodation of boot lace ends after a bow has been tied.

ADVANTAGE - The lace ends are safely protected inside to pocket.  ${\tt DESCRIPTION}$  OF  ${\tt DRAWING(S)}$  - The drawing shows a front view of the fastening area.

cover system (1)
pocket (1a)
laces (1b)
strip of Velcro (RTM) (2)
rotation axis (3)
pp; 4 DwgNo 1/1

THIS PAGE BLANK (USPTO)